

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken 76-ZD-GV hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 02-01-2008. De APK is geldig tot 07-08-2024. Het lege gewicht is 955 kg en de maximale toegestane massa is 1.440 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Yaris
Handelsbenaming	Toyota Yaris
Type	XP9F(A)
Variant	KSP90(G)
Uitvoering	KSP90L-CGMRKW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0249*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 14.060
BPM tarief	€ 2.392
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2008
Datum afgifte Nederland	02-01-2008

Datum laatste tenaamstelling	19-06-2018
------------------------------	------------

APK vervaldatum	07-08-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	1KR-FE
-----------	--------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	51,00 kW (69 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	127 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. op bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	246 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	955 kg
Rijklaar gewicht	1.055 kg
Technisch limiet massa	1.440 kg

Wettelijk limiet massa	1.440 kg
Maximum massa samenstelling	2.190 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	527 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	147 cm